

## Verzeichnis der neu beschriebenen Taxa

### Coleoptera

<i>Pelonium abacum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	367
<i>Pelonium abruptum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	436
<i>Pelonium adunatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	459
<i>Pelonium anteguttatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	460
<i>Pelonium atrahumeratum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	424
<i>Pelonium atraliculum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	377
<i>Pelonium bibullum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	369
<i>Pelonium biliturum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	462
<i>Pelonium buenavista</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	369
<i>Pelonium caborojo</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	469
<i>Pelonium caraguata</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	406
<i>Pelonium caudiculum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	378
<i>Pelonium cavei</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	407
<i>Pelonium caymanensis</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	448
<i>Pelonium circum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	378
<i>Pelonium condylum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	449
<i>Pelonium cribellum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	379
<i>Pelonium dapsilum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	450
<i>Pelonium denotatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	451
<i>Pelonium disjunctum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	438
<i>Pelonium divericoatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	370
<i>Pelonium divisum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	372
<i>Pelonium effusum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	363
<i>Pelonium fissilum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	381
<i>Pelonium fucogonium</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	381
<i>Pelonium fuscum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	462
<i>Pelonium gigantum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	422
<i>Pelonium granosum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	372
<i>Pelonium inagua</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	419
<i>Pelonium infusum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	411
<i>Pelonium latusculum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	373
<i>Pelonium leukotaxium</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	374
<i>Pelonium litum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	441
<i>Pelonium lustratum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	365
<i>Pelonium maculoangulum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	441
<i>Pelonium megaclerus</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	423

<i>Pelonium morrisi</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	383
<i>Pelonium nictuatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	385
<i>Pelonium ocellatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	442
<i>Pelonium plicatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	444
<i>Pelonium popliteum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	455
<i>Pelonium rallum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	455
<i>Pelonium regina</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	389
<i>Pelonium rico</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	456
<i>Pelonium russulentum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	426
<i>Pelonium spinulum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	430
<i>Pelonium stolonum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	466
<i>Pelonium taino</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	393
<i>Pelonium turnbowi</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	421
<i>Pelonium ustulatum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	393
<i>Pelonium venabulum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	394
<i>Pelonium wappesi</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	394
<i>Pelonium woodruffi</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	459
<i>Pelonium xanthorum</i> OPITZ <b>nov.sp.</b> .....	434

## Hymenoptera

<i>Euceros trispina</i> RIEDEL <b>nov.sp.</b> .....	530
<i>Nomada abnormilabris</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	882
<i>Nomada albidilabris</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	883
<i>Nomada amoenula</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	884
<i>Nomada biblica</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	910
<i>Nomada breviceps</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	911
<i>Nomada brevigensis</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	913
<i>Nomada bruneipes</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	913
<i>Nomada bytinskii</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	558
<i>Nomada cephalotes</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	559
<i>Nomada densipunctata</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	887
<i>Nomada dorchini</i> nov.sp. SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	914
<i>Nomada flavoscutellata</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	890
<i>Nomada ina</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	891
<i>Nomada jerichoensis</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	916
<i>Nomada judaica</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	885
<i>Nomada melina</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	917
<i>Nomada mideltiaca</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	918
<i>Nomada monticola</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	919

<i>Nomada nigrifula</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	888
<i>Nomada nigrospina</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	892
<i>Nomada obscurifrons</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	889
<i>Nomada praetiosa</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	886
<i>Nomada resslii</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	893
<i>Nomada triangulata</i> SCHWARZ & SMIT <b>nov.sp.</b> .....	894
<i>Nomada urfaensis</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	559
<i>Nomada wahrmanni</i> SCHWARZ, SMIT & OCKERMÜLLER <b>nov.sp.</b> .....	921

## **Lepidoptera**

<i>Aenetus sumatraensis</i> GREHAN, WITT & IGNATEV <b>nov.sp.</b> .....	851
<i>Afropplitis kibwezi</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	716
<i>Afropplitis krooni</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	714
<i>Afropplitis kuehnei</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	722
<i>Afropplitis neglecta</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	717
<i>Afropplitis otti</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	727
<i>Afropplitis schwarzi</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	728
<i>Afropplitis tanzaniae</i> SCHINTLMEISTER <b>nov.sp.</b> .....	720
<i>Amata kuninga</i> DE FREINA & WITT <b>nov.sp.</b> .....	865
<i>Amata pucata</i> DE FREINA & WITT <b>nov.sp.</b> .....	866
<i>Amata sturmi</i> DE FREINA & WITT <b>nov.sp.</b> .....	868
<i>Eospilarctia pallidivagans</i> SPEIDEL, HAUSMANN & WITT <b>nov.sp.</b> .....	823
<i>Eospilarctia vicina</i> SPEIDEL, HAUSMANN & WITT <b>nov.sp.</b> .....	820
<i>Eospilarctia volynkini</i> SPEIDEL, HAUSMANN & WITT <b>nov.sp.</b> .....	821
<i>Euchromia deprinsi</i> FIEBIG, OCHSE & STADIE <b>nov.sp.</b> .....	840
<i>Euchromia manfredi</i> FIEBIG, OCHSE & STADIE <b>nov.sp.</b> .....	838
<i>Euxoa stenomelas</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	782
<i>Euxoa dsheiron syriae</i> GYULAI <b>nov.ssp.</b> .....	778
<i>Euxoa exclaviota</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	773
<i>Euxoa nesopatris</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	775
<i>Euxoa pseudolugens</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	776
<i>Euxoa subcognita</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	779
<i>Euxoa transiliensis</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	781
<i>Euxoa transoxanica</i> GYULAI <b>nov.sp.</b> .....	777
<i>Mangea dabanga</i> BUCHSBAUM, SCHINTLMEISTER & Mei-Yu CHEN <b>nov.sp.</b> .....	810

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomofauna](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [0039](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Verzeichnis der neu beschriebenen Taxa 919-921](#)